

SINAV SONUÇ BELGESİ									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi									
Öğrenci				Numara		Sınıf			
TUĞBA BAŞARAN				109		8A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel	
			Snf	Kurum	İlçe	İl			
LGS	▼ 266,532	332,910	42	95	95	108	12748		
Puanı Hesaplanan:			201	201	216	16683			
Katılımlar:			96	203	203	218	16786		
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 7,23	▲ 7,53	▼ 11,41	
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 3,35	▲ 3,48	▲ 5,14	
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 4,99	▲ 4,89	▼ 6,54	
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 2,19	▼ 2,32	▼ 4,05	
Fen	20	7	12	3,00	15	▼ 5,24	▼ 5,14	▼ 8,87	
Toplam:		90	33	26	24,33	27	▼ 25,02	▼ 25,33	▼ 42,24
Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	aBDAC CDbAAdBdAcCc								
Cevap Anh.	A	DBDACDCDCBAACBBADCAD							
Sözel (TAR)	ADCDCAbDdc								
Cevap Anh.	A	ADCDCAbBDA							
Sözel (DİN)	BBdD CDDdc								
Cevap Anh.	A	BBBDACDDBA							
Sözel (İNG)	a C a								
Cevap Anh.	A	ABDBDCBCDA							
Sayısal (FEN)	AbA daBbDaabDaaDBada								
Cevap Anh.	A	ACAACCBDDBCADBDBCAB							

TÜR

TAR

DİN

İNG

FEN

Öğr.SınıfKurumİlçeİlGenel

8. SINIF AV YAYINLARI 5. DENEME SINAVI									
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Sözel (TÜR)									
Türkçe	S	D	Y	B					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50					
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	0	50					
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100					
Metnin ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100					
Metnin ana fikrin/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100					
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0					
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100					
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100					
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50					
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0					
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100					
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	1	50					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0					
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0					
Sözel (TAR)									
Tarih	S	D	Y	B					
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sos	1	1	0	100					
Mondros Ateşkes Antlaşması ve imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in	1	1	0	100					
Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100					
Misakımlili nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile	1	1	0	100					
Millî Mücadelele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100					
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100					
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı	1	1	0	100					
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0					
Millî Mücadele nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi ka	1	1	0	100					
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ili	1	0	1	0					
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B					
Hız. Musa -nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100					
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100					
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0					
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100					
Hız. Şuayb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0					
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	0	1	0					
Sözel (İNG)									
İngilizce	S	D	Y	B					
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı	1	0	0	0					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	1	0					
Students will be able to follow a phone conversation.	1	0	0	0					
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0					
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	1	0	100					
Students will be able to understand phrases and expressions about regular activities of teenagers.	1	0	0	0					
Students will be able to write short and simple conversations.	1	0	0	0					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0					
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	0	0	0					
Sayısal (MAT)									
Matematik	S	D	Y	B					
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	2	0	0	0					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0					
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkileri belirler.	1	0	0	0					
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0					
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0					
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0					
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0					
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0					
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpanlara örnek verir.	1	0	0	0					
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0					
Sayısal (FEN)									
Fen	S	D	Y	B					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33					